**HROADS**

Documentação

* Resumo

Neste documento iremos mostrar um breve resumo sobre a documentação do projeto HROADS, seus conceitos e o banco de dados.

* Descrição do projeto

O projeto foi realizado com base em um pedido de um cliente onde foi solicitado um banco de dados de RPG. O projeto consiste em dois diagramas: conceitual e lógico, um documento excel que é o modelo físico e o banco de dados feito no SQL Server.

* Modelagem de Dados

Modelagem de dados se refere à criação de um modelo que explique as características e comportamento do software que será criado com base nas principais características que evitam erros de programação, projeto e operação, facilitando assim sua compreensão e projeto.

Modelo Conceitual



Modelagem conceitual ajudam a destacar conexões importantes em processos e sistemas no mundo real. Ele nos dá uma base para o modelo lógico.

Modelo Lógico



O modelo lógico se adequa ao modelo conceitual para o tipo de banco de dados que será implementado. Essa fase é necessária para adicionar os atributos nas entidades corretas.

Modelo Físico



Este modelo é o projeto fisico para implemantação de banco de dados.

Cronograma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Dia 1 | Dia 2 | Dia 3 |
| Modelo Conceitual | X |  |  |
| Modelo Lógico | X |  |  |
| Modelo Físico | X | X |  |